

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

7º Encuentro Global NINPN 2025

Dia 1

23.09.2025 Lusaka

1

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

Apertura del día

Jane Badham

2

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz
German Technical Cooperation

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

Discursos de apertura

3

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz
German Technical Cooperation

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

**Presentación de los
participantes por equipos**

4

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz
Technische Zusammenarbeit
für Entwicklungsländer

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

PAUSA CAFÉ
10.20-10.50

5

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz
Technische Zusammenarbeit
für Entwicklungsländer

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

**Actualizaciones de las
plataformas NIPN**

6



Grupo 1

^{CZ1} Lao, Uganda & Guatemala

Grupo 2

Cote d'Ivoire, Niger, Burkina Faso

Grupo 3

Kenya, Ethiopia, Zambia



NiPN
National Information
Platforms for Nutrition



**El final de C4N-NiPN
y lo que los países pueden esperar**

7º Encuentro Global de las PNIN
23 de septiembre 2025



Slide 7

CZ1 To be updated with Rooms and Groups
Zelger, Corinna GIZ BE, 2025-09-16T13:47:29.330



La próxima fase para la Coordinación Global de las PNIN

C4N-NIPN

- El C4N-NIPN forma parte de la Acción Conjunta UE-BMZ Capacidad para la Nutrición (C4N), en el marco del Programa de la GIZ Conocimiento para la Nutrición (K4N)
- La ejecución de la Fase II del C4N-NIPN de la GIZ finaliza el 30 de abril de 2026
- La implementación de la GIZ NIPN incluye la Coordinación Global y la Fase II de la NIPN apoyo a Etiopía, Níger y Zambia

23 de septiembre 2025

7º Encuentro Global de las PNIN

9

9



La continuación...

- BMZ & UE inician un nuevo proyecto **Knowledge and Policy Coherence for Nutrition (KPCN)** - el 1 de abril 2026
- Posibilidad de recibir el apoyo de un equipo mundial de la NIPN en el país

10

10



Programa de la GIZ : **Knowledge & Policy Coherence for Nutrition (KPCN)**
 Cuantía del contrato : 10 M. EUR BMZ + Co-financiación EU de 10 M. EUR de
 04/2026

Duración: 12/2025 - 12/2029

Nivel	Actividades
Global	<ul style="list-style-type: none"> • Posicionamiento coherente de la CE, Alemania y otros Estados miembros de la UE+ • Comunicación política y alianzas/asociaciones estratégicas • Apoyo continuo al indicador del ODS 2 para una alimentación saludable. • Personal en Bonn y Bruselas (1,5, actualmente 6).
Regional	<ul style="list-style-type: none"> • Apoyo y desarrollo a partir de las iniciativas y los marcos regionales. • Formatos regionales de intercambio entre los países SUN, las redes SUN y la sociedad civil. • Mayor y mejor cooperación con los centros regionales SUN y otros socios pertinentes. • Personal de los centros regionales de Dakar, Nairobi y Bangkok (6 prestando apoyo parcial a PNIN y NIS).
Nacional	<ul style="list-style-type: none"> • Asistencia técnica y de desarrollo de capacidades para los países y redes de SUN (especialmente para PNIN, NIS, financing for nutrition, FST) • Apoyo a las redes de la sociedad civil a nivel nacional

11



Qué puede esperar - enfoque del nuevo proyecto

- Apoyar a los países socios de la UE, a los países miembros de SUN, prioridad a los actuales países NIPN
- Asistencia técnica a corto plazo y desarrollo de capacidades, como con NIPN4NIS
- Oportunidades de aprendizaje entre iguales y de sur a sur
- A nivel global y regional, trabajando más estrechamente con SUN: centros regionales, puntos focales y redes



12



¿Qué puede esperar del nuevo equipo global?

- Un equipo global más pequeño, disperso geográficamente
- Centrado únicamente en la asistencia técnica y el desarrollo de capacidades - sin función de coordinación o papel de supervisión (coordinación con los socios ejecutores, no habrá QPM después de 2025)
- Menos eventos de aprendizaje regionales y más reducidos - sin Reunión Mundial
- Actividades de comunicación y publicaciones por definir - sin Informe Anual, visibilidad externa limitada (página web, boletines y medios sociales), y menos estudios de caso

23 de septiembre 2025

7º Encuentro Global de las PNIN

13

13



Próximos pasos

- La Coordinación Global seguirá existiendo hasta el 30 de abril de 2026
- Las noticias sobre el nuevo equipo global y el proceso de apoyo se compartirán en abril de 2026
- Las plataformas deben ser proactivas en cuanto a las necesidades de apoyo, especialmente durante la transición
- Se mantendrá el correo electrónico NIPN-C4N@giz.de

14

14

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz
German Technical Cooperation

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

Preguntas y respuestas

Laura Barrington
C4N-NiPN

15

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz
German Technical Cooperation

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

PAUSA PARA ALMORZAR 12:15-14:15

16



Qué es NIPN4NIS?

Lanzado en 2024, el NIPN4NIS ofrece asistencia técnica y financiera a corto plazo a un número limitado de socios de la UE y a los países miembros de SUN que deseen reforzar su SIN multisectorial

Basado en los conocimientos, la experiencia, las mejores prácticas y las orientaciones elaboradas por el PNIN

Remitido via SUN o las DUE


Adaptado a los países

Basado en la demanda

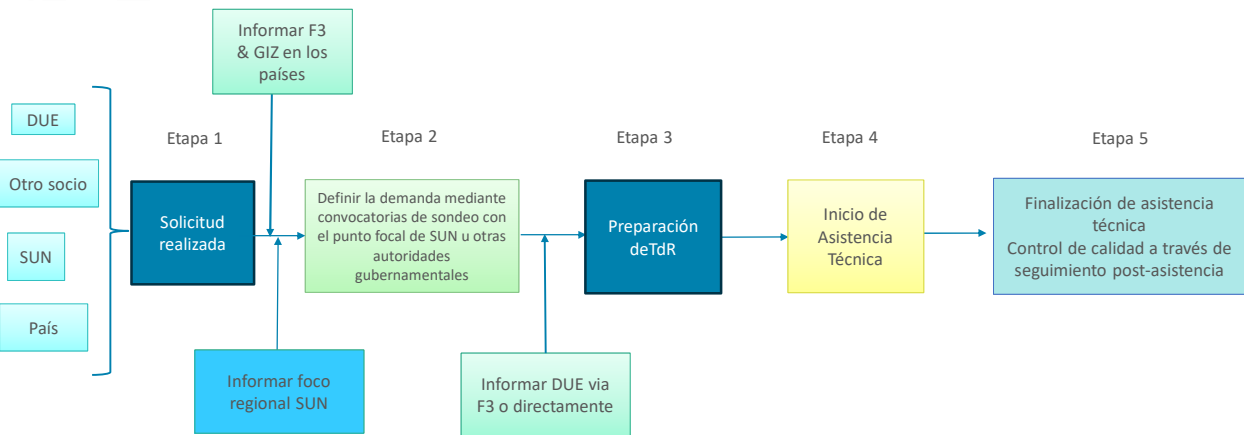
Vínculos con otras iniciativas (EC-NIS UNICEF/OMS por ejemplo)


19

19



Proceso estándar para NIPN4NIS



```


graph LR
    subgraph Inputs
        DUE[DUE]
        Otro_socio[Otro socio]
        SUN[SUN]
        Pais[País]
    end
    subgraph Stage1 [Etapa 1]
        S1[Solicitud realizada]
    end
    subgraph Stage2 [Etapa 2]
        S2[Definir la demanda mediante convocatorias de sondeo con el punto focal de SUN u otras autoridades gubernamentales]
    end
    subgraph Stage3 [Etapa 3]
        S3[Preparación deTdR]
    end
    subgraph Stage4 [Etapa 4]
        S4[Inicio de Asistencia Técnica]
    end
    subgraph Stage5 [Etapa 5]
        S5[Finalización de asistencia técnica  
Control de calidad a través de seguimiento post-asistencia]
    end
    S1 --> S2
    S2 --> S3
    S3 --> S4
    S4 --> S5

    DUE --> S1
    Otro_socio --> S1
    SUN --> S1
    Pais --> S1

    F3[Informar F3 & GIZ en los países] --> S2
    Foco[Informar foco regional SUN] --> S2

    DUE2[Informar DUE via F3 o directamente] --> S3
    
```

Las solicitudes se tramitan en función de los recursos de que dispone C4N-PNIN, la naturaleza de las solicitudes, los socios implicados, las prioridades de SUN y las prioridades de los donantes.



20



Países y actividades apoyados hasta la fecha

País	Apoyo
Mali	<ul style="list-style-type: none"> • Revisión de los indicadores de seguridad alimentaria, nutrición y protección social ; • Formación LiST • Formulación de cuestiones políticas • Revisión de la política nacional de nutrición
Madagascar	<ul style="list-style-type: none"> • Revisión de los indicadores nutricionales; • Cartografía NIS • Formación LiST
Bénin	<ul style="list-style-type: none"> • Diagnóstico del sistema nacional de información nutricional • Mapeo de datos y apoyo a la M&E • Formación LiST
Sierra Leone	<ul style="list-style-type: none"> • Sesiones de formación en línea para desarrollar un cuadro de mando para SUN

21



Estudio de caso : Bénin

- **Reto:** Amplia reestructuración de la gobernanza nacional en materia de nutrición
- **Oportunidad:** El gobierno es ahora propietario del programa nacional de alimentación escolar



- **Oferta de NIPN4NIS :** Diagnóstico SIN completo
- **NIPN4NIS action :** Examen de las políticas, entrevista con 53 gobiernos y socios, entre ellos el PAM, UNICEF, SUN ; y análisis del sistema informático existente; la formation LiST; **Cartografía de datos nutricionales.**

• Resultados:

- Hoja de ruta con recomendaciones específicas, desde la estructura de TI hasta los perfiles de RRHH necesarios
- La formación LiST puso de relieve las intervenciones para ampliar las actividades con el fin de lograr un mayor impacto
- Mapeo de datos nutricionales para identificar las fuentes de datos

22



Estudio de caso : Madagascar

- **Reto:** El Plan Nacional de Nutrición contiene muchos indicadores que no son SMART, que no se supervisan de forma coherente y que no se ajustan a las actividades realizadas.
- **Oportunidad:** Hacer balance de los indicadores; Revisar el Plan Nacional de Nutrición



- **Oferta NIPN4NIS:** Revisión del plan nacional de indicadores nutricionales: garantizar una definición clara, la comprensión por parte de todas las partes interesadas y los usuarios, y la coherencia con los datos recopilados por sector. Cartografía de los indicadores nutricionales. Formación en LiST y análisis para **17 participantes**



- **Resultados:**
- El análisis LiST puso de manifiesto la necesidad de incluir intervenciones más eficaces (suplementos de zinc, apoyo a la lactancia materna, intervenciones WASH) en el plan nacional para reducir el retraso del crecimiento
- revisión de 118 indicadores para 5 sectores
- Cartografía de los datos nutricionales
- formulación de 3 preguntas de política nutricional



23

23



Estudio de caso : Mali

- **Reto:** La necesidad de reforzar la gobernanza de la nutrición, incluida la gobernanza descentralizada para superar la situación política a nivel nacional.
- Colaboración con la DUE, punto focal SUN
- **Oportunidad:**
 - Actualización de los indicadores
 - Sinergia con el programa global ProSAR de la GIZ



- **Oferta NIPN4NIS :** Revisión de las políticas e indicadores nacionales de nutrición, formación LiST, implicación de la comunidad en la gobernanza local de la nutrición

- **Resultados:**
- Reformulación de los indicadores de seguridad alimentaria, alineados con el plan nacional; colaboración en indicadores de seguridad alimentaria y protección social con PROSAR
- Análisis LiST y revisión de las políticas de nutrición para identificar intervenciones eficaces e indicadores apropiados.
- Un taller subnacional sobre el desarrollo de temas de política nutricional en la región de Sikasso, considerada como "reserva alimentaria de Malí", que dio como resultado 8 temas de política desarrollados de acuerdo con las prioridades locales, en los que se escuchó la voz de la comunidad

Ej. de preguntas formuladas en la región de Sikasso:

- ¿Qué factores explican la baja tasa de diversificación alimentaria entre los niños de 6 a 23 meses de la región de Sikasso en comparación con los de las regiones de Ségou y Tombuctú?
- ¿La promoción y la diversificación de los bancos de cereales y de alimentos para el ganado en la comuna de Farakala reducirían la prevalencia del retraso del crecimiento en los niños menores de 5 años?
- ¿Influye en la tasa de retraso del crecimiento en la comuna de Farakala un entorno económico mejorado que favorezca el empoderamiento de las mujeres?



24

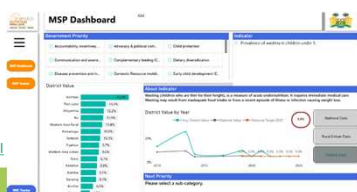
24

Estudio de caso : Sierra Leone

- **Reto:** Nuevo punto focal de M&E para SUN y necesidad de crear un dashboard
- Colaboración con la oficina de país de UNICEF y SUN Sierra Leona
- **Oferta de NIPN4NIS:** Desarrollo de capacidades, tutoría y asesoramiento sobre el tablero de mando



- **Oferta de NIPN4NIS:** Desarrollo de capacidades, tutoría y asesoramiento sobre el dashboard
- **Acciones de NIPN4NIS :**
- Desarrollo de las capacidades del analista y del responsable de M&E del Secretariado de SUN
- establecimiento de 12 sesiones de tutoría - 1,5 horas cada una (Gestión de la información nutricional; definición de objetivos; clarificación de objetivos; desarrollo de elementos visuales en función de las necesidades)
- Utilización de la experiencia del cuadro de mando de PNIN para desarrollar el cuadro de mando de nutrición de Sierra Leona



Microsoft Power BI

25

25

Valor añadido de NIPN4NIS

- **La marca PNIN:** experiencia identificable y reconocida
- Se basa en los **conocimientos y la experiencia** desarrollados a lo largo de los años, al tiempo que se extiende más allá de la comunidad PNIN, garantizando la sostenibilidad del enfoque PNIN.
- **Facilita las oportunidades de coordinación** de socios previamente aislados en los países
- **Catalizador** en la creación de colaboraciones con varios socios
- **Agilidad:** flexibilidad en el tipo de asistencia prestada, formación in situ, asesoramiento en línea, diagnósticos, etc
- Fomenta los **intercambios** entre países
- **Autonomía:** asistencia prestada en función de los recursos disponibles, financieros y de experiencia, solicitudes de la DUE, SUN, F3.

26



Desafíos

- **Coordinación:** a veces es difícil identificar a una persona de enlace
- **Formación :** La formación no es sinónimo de capacidad desarrollada. Los participantes consideraron que el tiempo de formación fue insuficiente para aplicar plenamente la herramienta LiST (Madagascar). Las sesiones de formación durante un periodo más largo podrían ser eficaces.
- **Diversidad:** Representación limitada de las mujeres (por ejemplo, 15% en Malí) (pero 50% en Sierra Leona)
- **Seguimiento posterior a la asistencia:** obligatorio para nuestros informes internos, pero no prioritario para los países
- **Procedimientos administrativos:** pueden ser largos, siempre hay nuevos retos

No se sabe lo que se desconoce



27



Recomendaciones el futuro de NIPN4NIS

- Establecimiento de normas desde el principio:
- Necesidad de un punto focal fuerte que actúe como punto único de contacto con NIPN4NIS durante todo el periodo de asistencia
- El seguimiento posterior a la asistencia es obligatorio y forma parte integrante de la asistencia prestada
- Preparar un catálogo PPT para ilustrar el tipo de apoyo que ofrecemos
- Eliminar las barreras que limitan la participación de las mujeres en las sesiones de formación, garantizando una participación más inclusiva en las futuras iniciativas de DC
- Garantizar la aplicación práctica de la asistencia técnica recibida, poniendo en marcha mecanismos de seguimiento estructurados
- Mantenerse flexible. Los socios trabajan en un entorno cambiante y las oportunidades pueden ser impredecibles.
- Asistencia técnica a corto plazo pero apoyo a medio plazo: es más eficaz centrarse en unos pocos países con varios apoyos a corto plazo.



28

Fishbowl sobre la sostenibilidad de las PNIN

Ingo and Julien

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

29

PAUSA CAFÉ

16:05-16:35

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

30



german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEITUNG

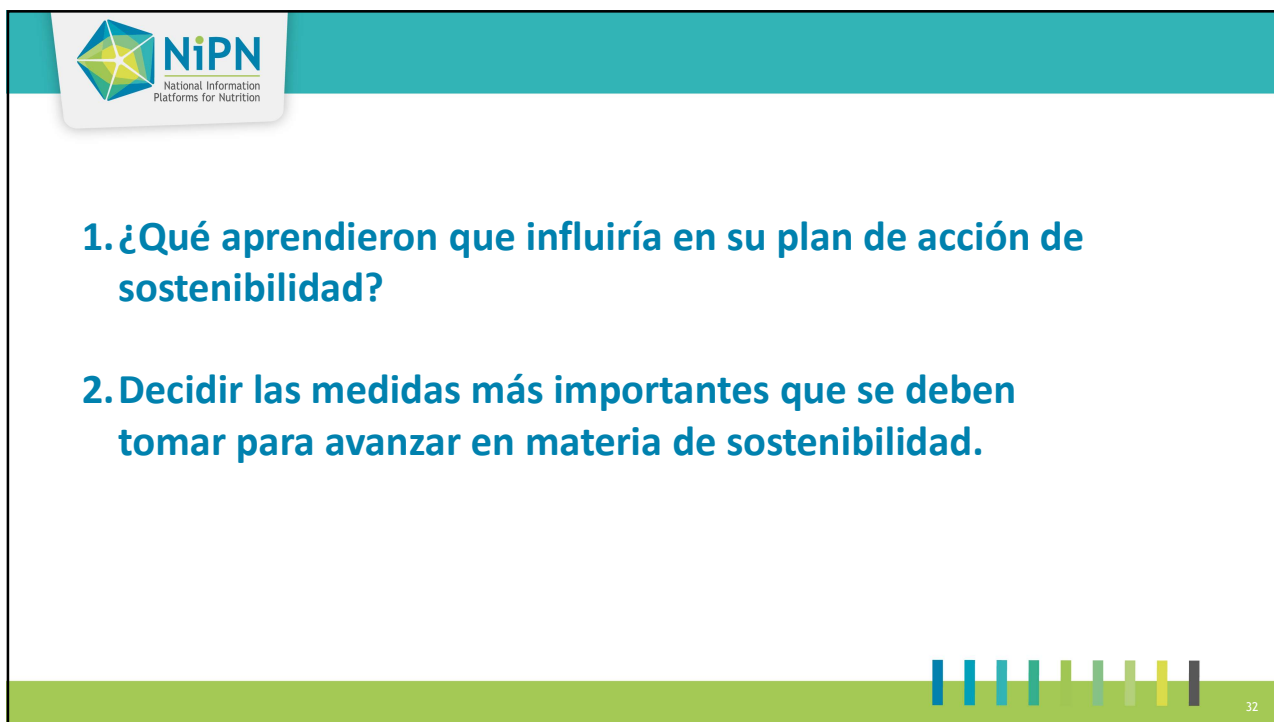
unicef
for every child

giz

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

Reflexión por países

31



NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

- 1. ¿Qué aprendieron que influiría en su plan de acción de sostenibilidad?**
- 2. Decidir las medidas más importantes que se deben tomar para avanzar en materia de sostenibilidad.**

32

32

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

Resumen del primer día

Jane Badham

33

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

7º Encuentro Global NINPN 2025

Día 2

24.09.2025 Lusaka

34






NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

Apertura del día

Jane Badham

35






NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

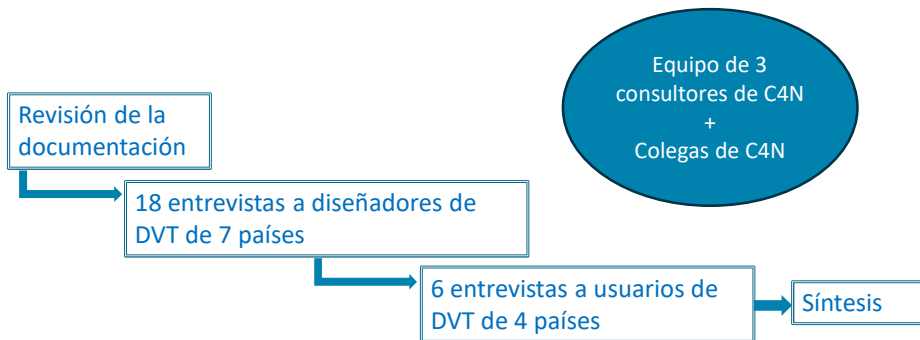
Herramientas de visualización de datos (DVT)

- Presentación
- Vídeo
- Preguntas y
respuestas
- Resumen

Lusaka, Sept 2025

36

¿Cuál es la experiencia de la NiPN con respecto a las herramientas de visualización de datos nutricionales (DVT)?



37

37

Cambiar a Mentimeter

38

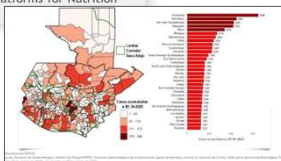
38



Principales conclusiones



Diverse, country specific tools



Guatemala



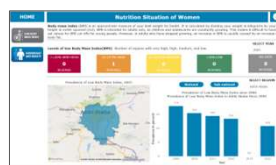
Côte d'Ivoire



Burkina Faso



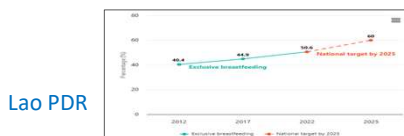
Niger



Ethiopia



Kenya

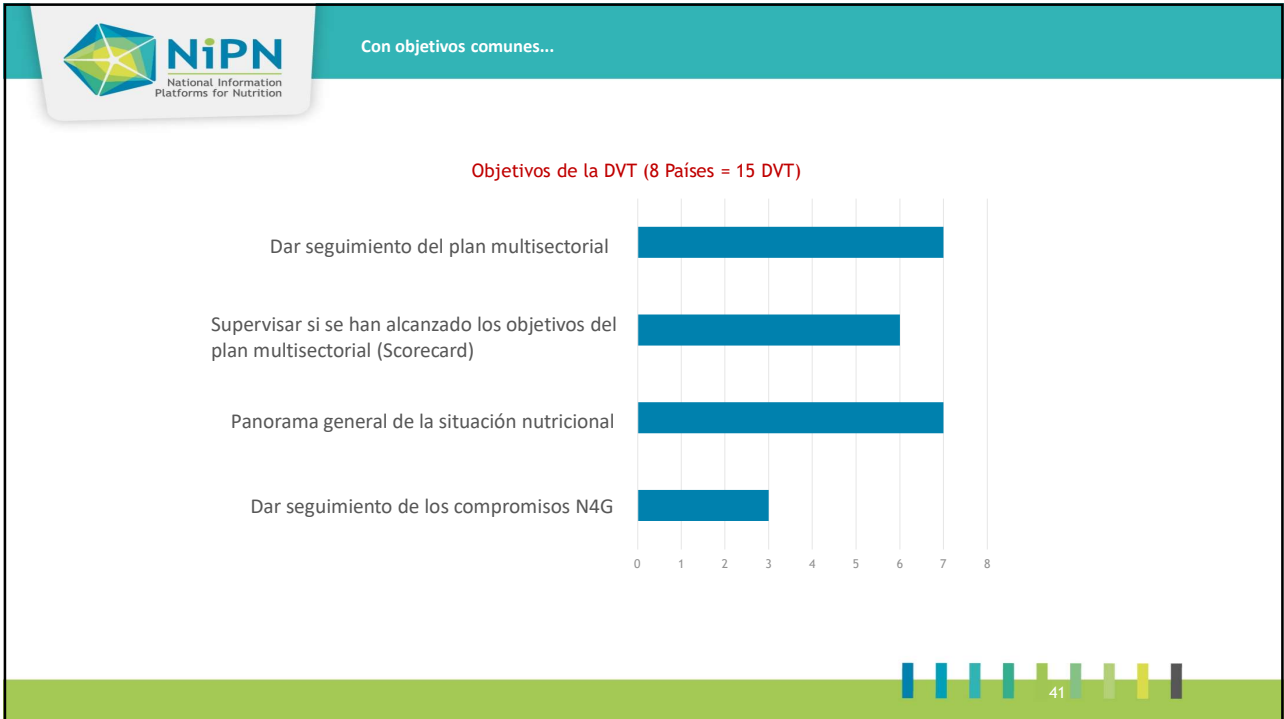


Lao PDR

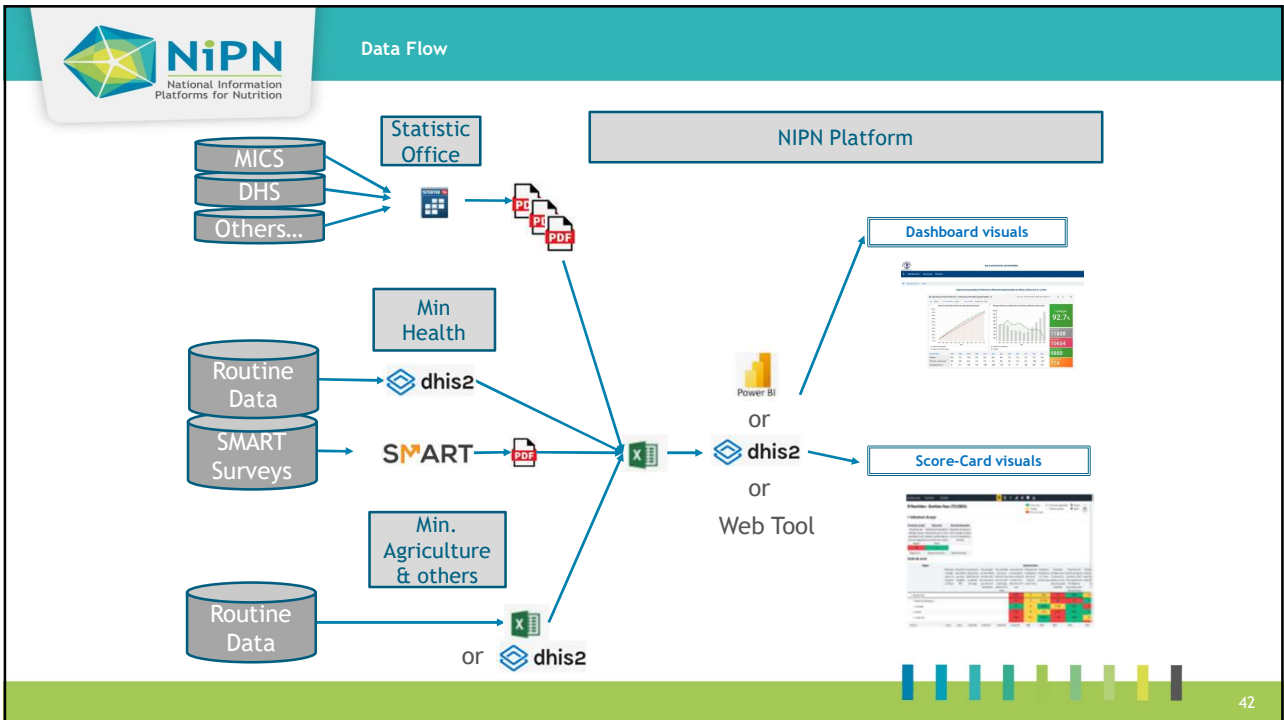


Sierra Leone





41



42

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

Recursos necesarios

```

    graph TD
      A[Mapeo de indicadores] --> B[Definición de los objetivos y el contenido de los DVT.]
      B --> C[Recopilar y armonizar datos]
      C --> D[IT Diseño]
      D --> E[IT Diseño]
      E --> F[Subida y comunicación]
  
```

- Proceso de 6 a 12 meses.
- 2 analistas de datos/gestores de datos a tiempo parcial durante este periodo.
- Apoyo a empresas privadas de informática durante 2-3 meses.
- Reuniones mensuales de coordinación multisectorial
- Evaluación de Guatemala: 25 000 USD en total

43

43

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

Optimización de recursos


Solución informática	PBI (5/8)	Aplicaciones web específicas (2/8)	Open Data for Africa – Alliance for Malaria Control (1/8)
Ventajas	<ul style="list-style-type: none"> • Formato de datos multiple • actualizaciones son fáciles • Se convierte en un estándar 	<ul style="list-style-type: none"> • Atende necesidades específicas. • Los sectores pueden actualizar los datos directamente. 	<ul style="list-style-type: none"> • Gratis • Capacidad existente
Contras	<ul style="list-style-type: none"> • Cuota de suscripción • Capacidad para utilizar PBI 	<ul style="list-style-type: none"> • Costes • Capacidad informática para mantener el DVT. 	<ul style="list-style-type: none"> • Las actualizaciones no son sistemáticas.

• Ejemplos de optimización de recursos:

- **Burkina Faso** utiliza Score cards de la Alianza para el Control de la Malaria.
- **Kenya** utiliza los recursos y la capacidad existentes de la Oficina de Estadística.
- **Guatemala** aprovecha las herramientas sectoriales para mejorar su dimensión nutricional multisectorial

44

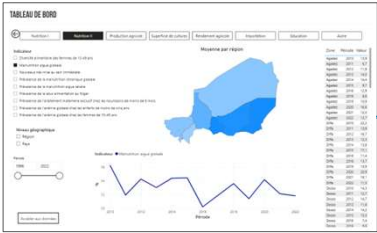
44



Uso práctico del DVT

Información nutricional de NIPN Níger:

Una base de datos con más de 400 indicadores De 7 sectores diferentes




El Ministerio de Salud utilizó la información nutricional para actualizar el análisis de la situación de :


- Estrategia Nacional de Salud
- Estrategia nacional para la reducción de la malnutrición crónica

El Ministerio de Agricultura utilizó Nutrition Info para abogar por la inclusión del WDD en las encuestas nacionales.

Se utiliza para respaldar el seguimiento de los compromisos de N4G.

Utilizado por los estudiantes para el análisis de datos nutricionales.

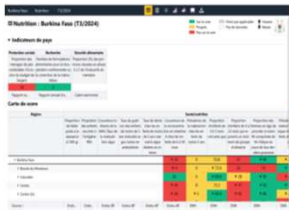




Uso práctico del DVT

ScoreCard of NIPN Burkina Faso:


Un sistema de fichas de evaluación para supervisar el progreso de 25 indicadores clave del PNMM.



Utilizado por el Ministerio de Salud para identificar distritos con altos niveles de mortalidad (se han tomado medidas correctivas).

Utilizado por la Secretaría Técnica (ST) para supervisar el avance del plan de acción del PNMM.

Utilizado por el Ministerio de Educación para identificar deficiencias en el Programa de Alimentación Escolar y promover con éxito un aumento de los presupuestos.



Sostenibilidad de la DVT

Recursos necesarios para el mantenimiento de la DVT	Actualmente financiado por Proyecto NiPN	Actualmente financiado por el Gobierno	Actualmente financiado por otros fondos
Recursos humanos para el mantenimiento de la herramienta	GUA, BF, NI, LAO	SL, KY, RCI	
Taller para actualizar la herramienta	GUA, RCI, BF, NI		SL
Suscripción al sitio web	GUA, BF, LAO	SL, RCI, KY	NI
Suscripción al software	BF, NI, KY	SL	

- Buenas prácticas :

- **Costa de Marfil** : DVT organizado por la Sociedad Nacional de IT. Mandato claro de CONANUT con recursos..
- **Guatemala**: DVT integrada en los sistemas de información sectoriales

47

47

Comunicación

A continuación se muestra un vídeo elaborado por la Unidad de Coordinación del Sistema Alimentario y Solar de la Oficina del Vicepresidente de Sierra Leona.

48

48

 **NiPN**
National Information
Platforms for Nutrition

COMMUNICATION : exemple from Sierra Leone



 49

49



 **NiPN**
National Information
Platforms for Nutrition



PAUSA CAFÉ
10:05-10:35



50




EL GÉNERO EN LA PINN

*Dra Tatiana Gil
C4N-NIPN Consultant*

Decorative bar with colored segments: blue, blue, green, green, yellow, yellow, yellow, black.

51



GUIA TECNICA SOBRE GÉNERO

PUNTOS PRINCIPALES

Decorative bar with colored segments: blue, blue, blue, green, green, yellow, black.

52



OPORTUNIDADES

- **Contribuir a generar voluntad política y conciencia institucional:** las plataformas de la PINN pueden sugerir recomendaciones para incluir asignaciones presupuestarias desde una perspectiva de género para aumentar la inversión en acciones sensibles al género.
- **Sensibilizar y promover el liderazgo en materia de género de los socios implementadores,** identificando las necesidades y lagunas en los conocimientos sobre cuestiones de género y contribuir al desarrollo de capacidades.
- **Redefinir los datos, la evidencia y los indicadores relacionados con el género,** incluidos aquellos que reflejan la relación entre género y desigualdad, y afectan a la situación de nutricional y a la seguridad alimentaria y nutricional.



53



OPORTUNIDADES

- **Contribuir a reforzar la calidad de los datos y los sistemas de información a nivel desagregado:** Generar, rastrear, analizar y utilizar de forma sistemática datos desagregados por sexo, edad, grupo de riqueza, educación, ubicación, origen étnico, discapacidad y otros grupos desfavorecidos específicos del contexto.
- **Garantizar un análisis situacional con enfoque de género:** analizar las causas de la malnutrición y la inseguridad alimentaria y nutricional y su relación con el género.
- **Situar a niñas y mujeres en el centro de los esfuerzos de programación:** Las beneficiarias finales de las plataformas PINN son las más indicadas para proporcionar información sobre las intervenciones nutricionales que cubren sus necesidades, así como para ver sus deficiencias y obstáculos.



54

GENERANDO EVIDENCIA



55

1. Recopilar e incorporar sistemáticamente en todas las bases de datos y plataformas estadísticas, **datos desagregados por sexo**.
2. Analizar esos datos teniendo en cuenta todos los aspectos relacionados con las **desigualdades identificadas**.
3. Elaborar **productos de comunicación** que pongan de relieve los **sesgos de género**.
4. Difundir y diseminar **información basada en evidencia** sobre el impacto del **sesgo de género en la nutrición** y la seguridad alimentaria



56



5. Desarrollar productos de comunicación que **no infantilicen** a las mujeres, que las **identifiquen por su rol** o que den por sentado que ciertos roles/trabajos son desempeñados por un solo sexo.
6. Garantizar una **visibilidad equitativa** para hombres y mujeres a través de la diversidad de experiencias, **evitando los estereotipos** de género.
7. **Evitar un lenguaje sexista**, que perpetúa los estereotipos de género, en folletos, informes u otros medios de comunicación..



57



PLANIFICACION STRATEGICA



58



1. Realizar un **análisis de género** y **adaptar el marco lógico** y sus actividades a los resultados obtenidos.
2. Asignar **presupuestos específicos** a las actividades relacionadas con el género.
3. Poner a disposición **conocimientos especializados** en materia de género a nivel nacional y local, incluyendo la formación en sensibilidad de género en los planes de desarrollo de capacidades institucionales.
4. **Identificar y formar** a personas de referencia en materia de género que dediquen >20 % de su tiempo a integrar la perspectiva de género.
5. Promover un **plan de seguimiento** de las medidas adoptadas para evaluar el nivel de consecución de los resultados en materia de género, identificar y subsanar las deficiencias, establecer prioridades y asignar recursos para la integración de la perspectiva de género.



59



DISEÑO E IMPLEMENTACION DE PROGRAMAS



60



- 1. Identificar y establecer indicadores y resultados** relacionados con el género en todos los marcos de medición, a todos los niveles, para evaluar el progreso de los programas específicos.
- 2. Identificar tanto las deficiencias como los casos de éxito** de los programas en la consecución de la igualdad de género en nutrición.
- 3. Formular y responder a cuestiones políticas con sensibilidad de género**, haciendo notar las brechas de género y promoviendo el debate sobre género con las diferentes partes interesadas.



61



RECURSOS HUMANOS



62



1. Los equipos de la PINN pueden **promover la igualdad de género** como parte de su trabajo, fomentando debate sobre los estereotipos de género existentes en el lugar de trabajo.
2. **Identificar y formar al personal de coordinación** y supervisores en materia de género. Incluir dentro de sus **funciones y responsabilidades**, la integración y promoción de la perspectiva de género.
3. Incluir objetivos e indicadores de género en la evaluación de rendimiento del personal.



63



4. Organizar **formaciones sobre género**, de manera regular, para todo el personal, especialmente cuando se incorporan nuevos miembros.
5. Promover la **paridad de género** en los paneles, presidencias y moderación de reuniones, conferencias y talleres.
6. Capacitar, de manera regular, a los equipos y socios en la gestión de datos con perspectiva de género.



64

TRABAJO DE GRUPO



65

IGUALDAD EN RECURSOS HUMANOS

*La igualdad se entiende como el **derecho a ser igual**, sin tener en cuenta las diferencias biológicas y de género entre hombres y mujeres.*

*Dado que se parte de la base de que hombres y mujeres son iguales, el objetivo es tratarlos de la misma manera. **Suena razonable, ¿verdad?***

Pero....

La “igualdad” literal promueve la ceguera de género.



66



Actividad 1

La oficina de ZamStats en Lusaka necesita contratar a dos nuevos empleados para su oficina principal.

El anuncio dice: «Puesto de estadístico, con sede en Lusaka, abierto a hombres y mujeres. El candidato debe ser diplomado en estadística con un máster en epidemiología. El trabajo es de 40 horas semanales, de 8 a 12 y de 13 a 17. Guardias obligatorias algunos fines de semana y días festivos, se requiere carnet de conducir».

1. Porque este anuncio puede hacer desistir a las mujeres de aplicar?
2. Que puede hacer el departamento de RRHH para promover que las mujeres apliquen y tengan acceso a las mismas oportunidades que los hombres?



67



GENDER SENSITIVE PROGRAMING

*El género es un factor crítico que determina el **role y el status** de una persona. Mujeres y hombres tienen roles y responsabilidades diferentes y utilizan los recursos disponibles de manera diferente.*

*Por lo tanto, los proyectos **afectan de manera diferente a mujeres y hombres.***

Los gestores de proyectos asumen que toda la comunidad se va a beneficiar por igual de un Proyecto, pero eso raramente ocurre.



68



Actividad 2

Una ONG local quiere poner en marcha un proyecto nutricional sensible al género* en Chinsali centrado en la formación de agricultores en la toma de decisiones conjunta, la gestión presupuestaria y el uso de tecnologías digitales para buscar clientes potenciales.

Quieren garantizar la participación de hombres y mujeres. Solicitan el apoyo de los equipos de la NIPN para diseñar el proyecto.

**Los programas sensibles al género reconocen que cada género tiene un papel, que está relacionado con el contexto, y reconocen que las mujeres y los hombres pueden tener necesidades diferentes y utilizar su tiempo de manera diferente.*

1. ¿Que tipo de información necesitamos para diseñar el proyecto con perspectiva de genero?
2. ¿Que Podemos hacer para conseguir una participación equitativa, según el contexto de tu país?



69










Fortalecimiento de los ecosistemas de información sobre alimentación y nutrición en el nexo entre la ayuda humanitaria y el desarrollo y la paz

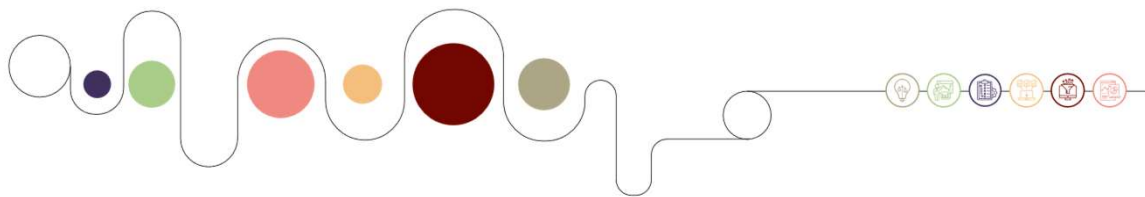
Roos Verstaete, Julien Chalimbaud and Barbara Baille



70

Fortalecimiento de los ecosistemas de información sobre alimentación y nutrición en el nexo entre la ayuda humanitaria y el desarrollo y la paz

A roadmap for action



71

Por qué es importante— ahora más que nunca

Tres factores que están cambiando la agenda de datos en contextos frágiles



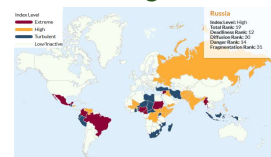
Cambios en la geopolítica y el panorama de los datos



Reducción de la financiación y prioridades contrapuestas



Aumento de los conflictos y emergencias climáticas



El contexto está cambiando. Nuestro enfoque también debe hacerlo..



72



Infraestructura de datos global y nacional interrumpida → blind puntos ciegos, respuestas más lentas y falta de orientación.

Supervisión
 DHS “en pausa”, SMART surveys parados. CATI surveys, MSNA,

Previsiones y alertas tempranas
 FEWS NET fue pausado, GIEWS and DIEM operando con graves limitaciones de recursos

Modelización de predicción
 El mapa del hambre y el informe conjunto de seguimiento se han interrumpido o se han visto afectados, el reto del monitor de cultivos GEOGLAM para mantener la pluralidad.

Sistemas científicos
 Recortes a NIH, CDC, NOAA, NASA debilitan la investigación mundial sobre enfermedades, nutrición y sistemas climáticos



Puntos ciegos en la previsión de crisis, respuestas más lentas, riesgos sistémicos y mala orientación de la acción humanitaria..



73



Contexto: la brecha entre la ayuda humanitaria y el desarrollo en torno a los sistemas de información nutricional (SIN)



Bridge being constructed over the Irrawaddy River © Unlisted Images/Corbis

- En muchos contextos, los objetivos de los actores humanitarios y de desarrollo están convergiendo debido a las crisis prolongadas y las crisis mundiales.
- Las acciones de los actores humanitarios y de desarrollo mundial para apoyar los sistemas de datos e información siguieron estando aisladas.
- Necesitamos superar la brecha de los NIS, pero ¿cómo?



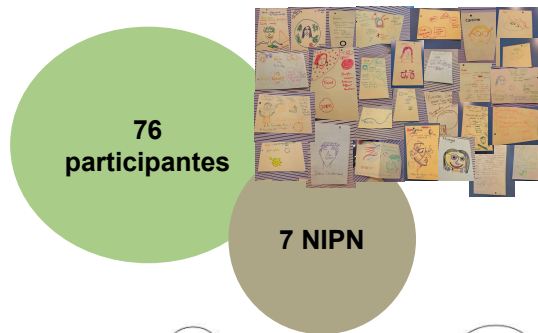
74

Los sistemas de información nutricional resilientes deben basarse en una sólida cadena de valor de datos nutricionales.



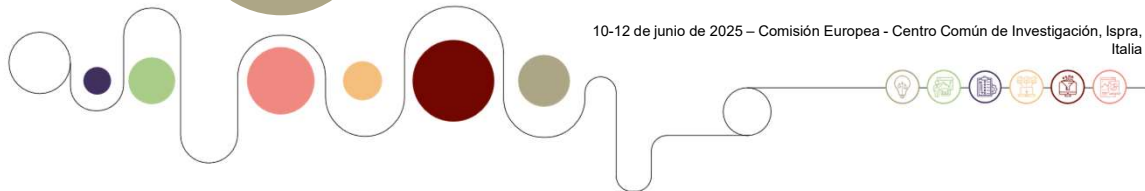
75

Rompiendo barreras: unificando los esfuerzos humanitarios y de desarrollo a través de los sistemas de información nutricional

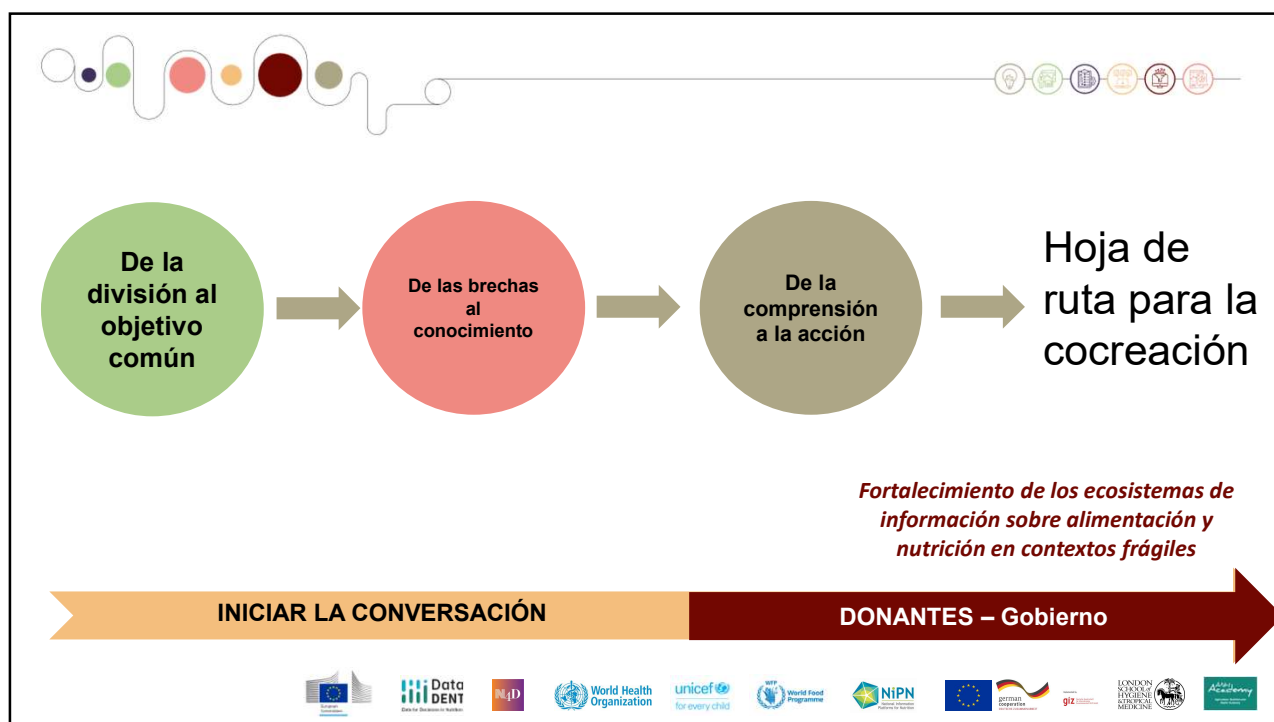


Taller sobre el aprovechamiento de los sistemas de datos nutricionales para mejorar la toma de decisiones en contextos frágiles

10-12 de junio de 2025 – Comisión Europea - Centro Común de Investigación, Ispra, Italia



76



77

Qué aportará la hoja de ruta a los sistemas nacionales

- Mitigar los riesgos.**
 - Identificar vulnerabilidades sistémicas (por ejemplo, duplicación, volatilidad de la financiación, fallos de coordinación).
 - Proponer estrategias de mitigación de riesgos (como modelos de gobernanza con múltiples actores o mecanismos de financiación integrados).
- Apoyar una programación adaptable y flexible**
 - Fomentar enfoques modulares y adaptados al contexto, que permitan a los sistemas adaptarse durante las crisis.

Logos: European Union, Data DENT, N4D, World Health Organization, UNICEF, World Food Programme, NIPN, German Cooperation, GIZ, London School of Hygiene & Tropical Medicine, Academy.

78



Qué aportará la hoja de ruta a los sistemas nacionales

3. Permitir la supervisión y la rendición de cuentas

- Definir métricas de éxito, no solo en términos de resultados, sino también de consecuencias (por ejemplo, toma de decisiones oportuna, reducción de la duplicación) e impactos (asignación oportuna de fondos/recursos, mejora de la situación nutricional).
- Ofrecer mecanismos para el seguimiento conjunto, fomentando las alianzas entre donantes y gobiernos en materia de rendición de cuentas.

4. Promover la propiedad y la capacidad locales

- Hacer énfasis en el desarrollo de capacidades de los actores nacionales en materia de gobernanza, interpretación y uso de datos.



79



Qué aportará la hoja de ruta a los donantes y socios humanitarios y para el desarrollo

**Ofrecer
orientación
estratégica**

**Fomentar la
alineación y la
coordinación**

**Resaltar las
oportunidades de
inversión**



80




Visión de la hoja de ruta



Visión



Un ecosistema de información nutricional coherente, resiliente, ágil y orientado a la acción para el nexo entre la ayuda humanitaria y el desarrollo de la paz, basado en una sólida cadena de valor de datos nutricionales.



81




Pilares de la hoja de ruta



Coordinación para la capacidad

Recopilación de datos primarios

Aprovechamiento de los datos rutinarios y administrativos

Métricas, métodos y herramientas



82



Coordinación para la capacidad

Acciones principales

Valoración global a nivel mundial y regional

- Pérdida de conocimientos técnicos y experiencia existentes
- Pérdida de profesionales con experiencia, con una inversión limitada en canteras de talento y en los profesionales e inversiones existentes
- Existencia de un NIS uniforme con liderazgo gubernamental a nivel nacional

Intercambio de datos e interoperabilidad

- Impulsar protocolos claros y estandarizados para la solicitud y el intercambio de datos entre socios.
- Aumentar la atención prestada a la transparencia y la rendición de cuentas en materia de acceso, plazos y procedimientos.
- Fortalecer la capacidad en materia de intercambio de datos e interoperabilidad para la nutrición.



83



Recopilación de datos primarios

Acciones principales

Las partes interesadas en el ámbito humanitario y del desarrollo deben recalibrar qué datos son necesarios como datos primarios:

- Quién necesita qué datos, cuándo y para qué acción.
- A nivel mundial Y local.

Empoderar a los trabajadores de primera línea con datos que les permitan tomar decisiones locales viables a diario.

- Desarrollar directrices con un conjunto mínimo de indicadores que se recopilán a nivel local.
- Y un conjunto de indicadores necesarios para permitir el seguimiento del progreso global.

Ampliar nuestro catálogo de datos primarios.

Crear un grupo de trabajo para ello.

Diseñar una recopilación de datos primarios rentable.



84



Aprovechamiento de los datos rutinarios y administrativos

Acciones principales

Valoración global a nivel mundial y regional

- Reconocimiento de las pérdidas de datos y la incertidumbre en entornos frágiles y afectados por crisis, y visibilidad limitada sobre qué datos se recopilan, dónde y quién los recopila.
- Priorización en respuesta a la reducción de la financiación.
- Desarrollar directrices sobre el mejor uso de los datos administrativos para fines de salud pública.

Construir la integración intersectorial sin duplicaciones

- Establecer un marco conceptual para conectar los datos sobre nutrición con otros sistemas sectoriales.
- Aprovechar el impulso político y técnico para romper los silos entre las plataformas humanitarias y de desarrollo (por ejemplo, las bases de datos del PMA, UNICEF y ACNUR).
- Fortalecer la capacidad multisectorial en materia de datos mediante la formación conjunta, el control de calidad y el análisis colaborativo.



85



Métricas, métodos y herramientas

Acciones principales

Stocktaking

- Lo que ya existe/está en marcha para diferentes enfoques

Desarrollo de novedades, por ejemplo, herramientas, métricas y métodos innovadores.

- Desarrollo de enfoques híbridos que combinan datos cualitativos y cuantitativos.
- Experimentación con la agregación y triangulación de datos utilizando herramientas de IA/ML (incluidos los LLM) para entornos con poco acceso o escasa disponibilidad de datos.
- Investigación sobre la implementación.

Facilitar la armonización, la integración y la adopción de las herramientas, métricas y métodos existentes.

Utilizar las herramientas, métricas, métodos y enfoques existentes

Orientación

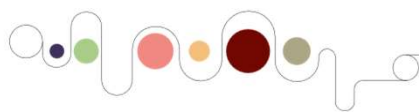
- Orientación para un uso generalizado, armonización de enfoques para aportar claridad a los usuarios finales (gobiernos).

Coste

- Costes, compensaciones, relación calidad-precio



86



Próximos pasos



- Diálogo nacional (NIPN GG, Zambia)
- Seminario web + Consulta abierta (ANH Academy, finales de octubre)
- Lanzamiento de la hoja de ruta, híbrida (Bruselas/en línea) (tercera semana de noviembre)



87







NIPN
 National Information Platforms for Nutrition

PLAN DE ACCIÓN COLECTIVA SOBRE NUTRICIÓN
 Reed Akin

88



Micronutrient
FORUM



DInA
Micronutrient Data Innovation Alliance

Plan de acción colectiva sobre nutrición



PG. ©UNICEF Ethiopia /2024/ Demissew Bitew

89



Índice

1. Importancia de llenar el vacío de datos sobre nutrición
2. Resumen de las reuniones que llevaron a la necesidad de desarrollar un Plan de Acción Colectiva de Nutrición.
 - Datos sobre micronutrientes en un panorama cambiante
 - IUNS-ICN 2015
3. Plan de Acción Colectiva de Nutrición.



90

90

Importancia de llenar la brecha de datos

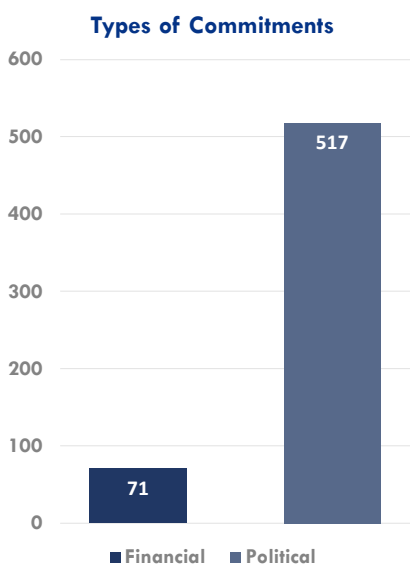
- Los datos nutricionales nos indican qué debemos comenzar, continuar y dejar de hacer.
- Las recientes reducciones de financiación hacen que el panorama ya limitado de los datos sobre nutrición sea aún más vulnerable
- Es necesario trabajar juntos para tomar medidas que fortalezcan la cadena de valor de los datos nutricionales.



91

91

Compromisos N4G París 2025



Alrededor del 31 % de los compromisos se autocalificaron como compromisos relacionados con datos e investigación.

92

92



La situación actual: datos nutricionales en la DHS

Estado nutricional

Antropometría

- **Anemia**
- **Estado de micronutrientes (países seleccionados)**
- Presión arterial (países seleccionados)
- Glucemia (países seleccionados)

Seguridad alimentaria y dieta

Escala de experiencia de inseguridad alimentaria (módulo)

Diversidad alimentaria mínima (mujeres y niños)
Prácticas de alimentación de lactantes y niños pequeños

Cobertura de la intervención

Consejería (dieta, lactancia materna)

Transferencias de alimentos/efectivo

- Suplementación (Fe, VA)
- Desparasitación
- Yodación de la sal
- Derivación BF (módulo)
- Rooming-in (módulo)
- Cobertura de fortificación de alimentos (propuesta para DHS 9)

Características del hogar: datos demográficos, índice de riqueza

Otros: Registros o autoinforme sobre peso al nacer, diabetes, hipertensión, cáncer, cesárea, hemorragia.



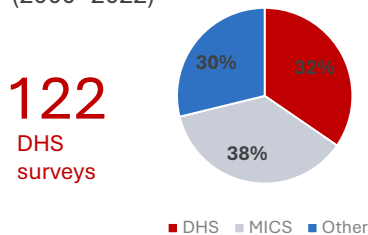
93

93

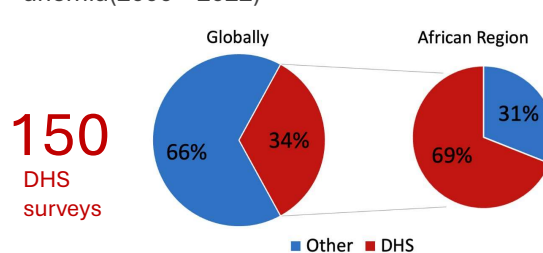


Contribución de los datos sobre micronutrientes de la Encuesta Demográfica y de Salud (DHS)

Cobertura de la yodación de la sal (2000 -2022)



Disponibilidad de datos sobre anemia(2000 – 2022)



Suplementos de vitamina A: niños (2004 -2022)

143 DHS surveys

Suplementos de hierro/MMS: mujeres embarazadas (2004 -2022)

145 DHS surveys



94

94



Datos sobre micronutrientes en un panorama cambiante: repercusiones, oportunidades y un camino colectivo hacia el futuro

- Reunión híbrida convocada por DInA/MNF y DataDENT en junio de 2025.
- Asistieron treinta y ocho participantes, entre los que se encontraban actores nacionales, la ONU, partes interesadas técnicas y donantes.
- Reunión paralela al taller patrocinada por el CCI de la UE y otros: «Romper los silos: unificar los esfuerzos humanitarios y de desarrollo a través de los sistemas de información nutricional».



95

95



Resultados de la reunión



- El impacto de los recortes de financiación en toda la cadena de valor de los datos sobre micronutrientes



- Ideas sobre enfoques innovadores, rentables y sostenibles para apoyar la cadena de valor de los datos sobre micronutrientes.



- Se llegó a un consenso sobre la necesidad de un plan de acción colectivo para fortalecer la cadena de valor de los datos.

96

96



Seguimiento en la IUNS-ICN en agosto de 2025.

- Consenso sobre la necesidad de una mayor colaboración, tanto entre los actores existentes como entre los nuevos.
- ¡Hay que pensar a lo grande!
 - ¿Cómo podemos reconstruir y fortalecer los sistemas nacionales de datos sobre nutrición?
 - Cómo podemos aprovechar los sistemas existentes que han sido infrautilizados (salud rutinaria, mercados, clínicos, infecciosos)?
 - ¿Cómo podemos garantizar que estamos utilizando todos los datos existentes para lograr el máximo impacto?
- Posicionar el plan de acción de manera más amplia, más allá de los micronutrientes; vincular la nutrición con el ámbito más amplio de la salud pública.



97

97



Aprovechando el conocimiento colectivo


"Los recursos son escasos, por lo que no debería ser la voz más fuerte o más rápida, sino una voz común la que ayude a impulsar la agenda y garantice que podamos obtener los mejores datos que respalden las necesidades únicas que tienen los países para sus diversos fines."

- Lynnette Neufeld; Participant of the 'Micronutrient Data in a Changing Landscape: Impacts, opportunities, and a collective way forward' meeting, June 2025




98

98




Plan de acción colectivo para datos sobre nutrición

- **Objetivo:** Apoyar el progreso acelerado y sostenido en el fortalecimiento de la cadena de valor de los datos sobre micronutrientes en los países de ingresos bajos y medios.
- **Enfoque:** Acciones prioritarias estructuradas en torno a: priorización, recopilación, curación, análisis, comunicación y uso de datos; una sección transversal centrada en la financiación de los sistemas de datos sobre nutrición.
- **Método:** Crear consenso mediante consultas en línea, aprovechar las reuniones mundiales/regionales existentes, realizar encuestas (y entrevistas a informantes clave si es necesario).
- **Resultado:** Acciones prioritarias a corto y largo plazo para abordar la cadena de valor de los datos sobre micronutrientes, incluido el mapeo de las actividades existentes.







99

99



Gracias!

Connect with us!

-  micronutrientforum.org/micronutrient-data-innovation-alliance/
-  DlnA@micronutrientforum.org
-  [Micronutrient Forum](#)
-  [@MNForum](#)



100

This banner features a teal background with a white geometric logo in the top right corner. The logo is a cube-like structure with a star inside, and the text "NiPN National Information Platforms for Nutrition" is positioned to its right. In the top left corner, there are logos for the European Union, German Cooperation (DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT), UNICEF (for every child), and GIZ (German Development Cooperation). A central graphic consists of a blue pentagon containing a collage of photos: a woman talking on a mobile phone, a woman feeding a child, and a young child. The text "PAUSA PARA ALMORZAR 12:15-13:15" is written in large white letters in the center-right. A decorative bar of colored vertical lines is at the bottom right.

101

This banner is identical in layout and graphics to the one above, but the central text "PAUSA PARA ALMORZAR 12:15-13:15" is replaced by "World Cafe" in a dark grey font. The logos, images, and decorative elements remain the same.

102

CZ1



World Café					
	Facilitators	Round 1	Round 2	Round 3	Round 4
Topic 1	Tatiana/Laura	EN1	FR1	EN2	FR2
Topic 2	Barbara, Julien	FR2	EN1	FR1	EN2
Topic 3	Alina	EN2	FR2	EN1	F1
Topic 4	Reed	FR1 (FR translation)	EN2 (FR translation)	FR2 (FR translation)	EN1 (FR translation)



103

103








NiPN
National Information
Platforms for Nutrition



PAUSA CAFÉ
15:30-16:00



104

CZ1 To be updated with Rooms and Groups
Zelger, Corinna GIZ BE, 2025-09-16T13:47:29.330

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz
German Research Establishment
for International Cooperation

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

**Plenary for feedback on
World Cafe**
Jane Badham

105

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz
German Research Establishment
for International Cooperation

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

Day 2 wrap-up
Jane Badham

106

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEITUNG

unicef
for every child

giz

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

Reunión de Equipo de Desarrollo de Capacidades (CD task force)

Julien Chalimbaud

107

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEITUNG

unicef
for every child

giz

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

7º Encuentro Global 2025

Dia 3

25.09.2025 Lusaka

108

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

Bienvenida
Jane Badham

109

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

**Sesión de intercambio entre
expertos**

110



- Policy, led by Youssouf Keita – sala xx
- Data - led by Julien Chalimbaud – sala xx
- Coordination, led by Ingo Neu – sala xx
- Communication, led by Kimberly Rambaud– sala xx



111

111







NiPN
 National Information
 Platforms for Nutrition

Pausa café
10.25h-11h00

112

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz
German Research
Establishment for
International Cooperation

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

Espacio abierto
Los participantes proponen 4 temas

113

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz
German Research
Establishment for
International Cooperation

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

Reflexiones países PNIN

114

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz
German Technical Cooperation

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

**Reflexiones socios
implementadores**

115

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz
German Technical Cooperation

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

**Reflexiones equipo global
PNIN**

116

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

Cierre

117

german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

unicef
for every child

giz

NiPN
National Information
Platforms for Nutrition

PAUSA PARA
ALMORZAR
13:30-14:30

118